

Beszámoló a „Négy Megye Matematika Versenyről”

Ebben a tanévben már negyedik alkalommal került megrendezésre a „Négy Megye Matematika Versenye” Pécssett. A több mint 20 évre visszanyúló, hagyományos – Baranya, Somogy, Tolna – megyék versenye bővült Zala megyével és így jött létre egy egész régiót átfogó matematika verseny. Novemberben, azonos időpontban rendeztük meg mind a négy megyében a megyei versenyeket 9–12. osztályosoknak, azonos feladatsorral. A 11–12. évfolyam 1–6. helyezettje képviselte megyéjét 2011. január 13-án Pécssett a Négy Megye Versenyen. A három órás megmérettetés egyéni és csapatverseny is egyben. A megyei csapatok eredményét az egyes diákok pontszámának az összege adja meg. A Zalai Matematikai Tehetségekért Alapítvány NCA pályázata révén támogatta az egész versenysorozatot. A „Négy Megye Verseny” döntőjének színhelye a Janus Pannonius Gimnázium volt. A feladatsorokat (www.zalamat-4megye.hu) Róka Sándor állította össze.

A diákok ebéd után városnézésen vettek részt, mialatt a zsűri elvégezte a javítást, majd sor került az 1–6. helyezettek díjainak átadására. A verseny a következő eredménnyel zárult:

11. évfolyam:

1. *Gyarmati Máté* 49 pont (Leőwey Klára Gimn., Pécs, Baranya megye);
2. *Abonyi József* 49 pont (Batthyány Lajos Gimn., Nagykanizsa, Zala megye).

12. évfolyam:

1. *Morapitiye Sunil* 50 pont (Táncsics Mihály Gimn., Kaposvár, Somogy megye);
2. *Somogyi Ákos* 49 pont (Nagyboldogasszony Római Katolikus Gimn., Kaposvár, Somogy megye).

A csapatverseny győztese Somogy megye csapata lett, ezzel egy évre elnyerték a vándorszerleget.

Pintér Ferenc
Zalai Matematikai Tehetségekért Alapítvány titkára